

**Об утверждении перечня субсидируемых пестицидов, биоагентов (энтомофагов) и нормы субсидий на 1 литр (килограмм, грамм, штук) пестицидов, биоагентов (энтомофагов), а также объемы бюджетных средств на субсидирование пестицидов, биоагентов (энтомофагов) на 2021 год**

Постановление акимата Мангистауской области от 7 октября 2021 года № 245. Зарегистрировано в Министерстве юстиции Республики Казахстан 15 октября 2021 года № 24768

      В соответствии с приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 30 марта 2020 года № 107 "Об утверждении Правил субсидирования повышения урожайности и качества продукции растениеводства" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 20209) акимат Мангистауской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

      1. Утвердить прилагаемые:

      1) перечень субсидируемых пестицидов, биоагентов (энтомофагов) и нормы субсидий на 1 литр (килограмм, грамм, штук) пестицидов, биоагентов (энтомофагов) на 2021 год согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

      2) объемы бюджетных средств на субсидирование пестицидов, биоагентов (энтомофагов) на 2021 год согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

      2. Государственному учреждению "Управление сельского хозяйства Мангистауской области" обеспечить государственную регистрацию настоящего постановления в Министерстве юстиции Республики Казахстан.

      3. Настоящее постановление вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
|
*Аким Мангистауской области*
 |
*Н. Ногаев*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   |  |

      "СОГЛАСОВАНО"

      Министерство сельского хозяйства

      Республики Казахстан

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 1 |
|   | к постановлению акимата |
|   | Мангистауской области |
|   | Аким Мангистауской области |
|   | от 7 октября 2021 года № 245 |

 **Перечень субсидируемых пестицидов, биоагентов (энтомофагов) и нормы субсидий на 1 литр (килограмм, грамм, штук) пестицидов, биоагентов (энтомофагов) на 2021 год**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|
№ п/п |
Действующее вещество по группам пестицидов |
Единица измерения (литр, килограмм) |
Норма субсидий на 1 литр (килограмм) пестицида (аналога), тенге |
|
1 |
2 |
3 |
4 |
|
ГЕРБИЦИДЫ |
|
2,4-Д диметиламинная соль, 720 г/л |
|
1 |
ДЕЗОРМОН, 72% водный концентрат |
литр |
803,5 |
|
2 |
ДИАМИН, 72% водный раствор |
|
3 |
СТРИГ, 72 % водный раствор |
|
4 |
ГРЕЙН ЭКСТРА 2,4-Д водный раствор |
|
5 |
ГРЕЙН, концентрат эмульсии |
|
6 |
АМИНСПРЕЙ, водный раствор |
|
7 |
ВАЛСАМИН, 72% водный раствор |
|
8 |
ПИЛАР 2,4-Д, 72% водный раствор |
|
9 |
ФАНАТ, водный раствор |
|
10 |
ФЛЕКС, водный раствор |
|
2,4-Д диметиламинная соль, 722 г/л |
|
11 |
КОРСО, 72% водный раствор |
литр |
2 580,0 |
|
2,4-Д диметиламинная соль, 860 г/л |
|
12 |
ПРОГРЕСС 860, водный раствор |
литр |
1 540,2 |
|
2,4-Д + оксим дикамбы |
|
13 |
ЧИСТАЛАН, 40% концентрат эмульсии |
литр |
1 640,0 |
|
2,4-Д дихлорфеноксиуксусной кислоты в виде 2-этилгексилового эфира, 905 г/л |
|
14 |
ЭСТЕР СУПЕР, концентрат эмульсии |
литр |
1 804,0 |
|
2,4-Д дихлорфеноксиуксусной кислоты в виде 2-этилгексилового эфира, 600 г/л |
|
15 |
ЭСТЕТ, концентрат эмульсии |
литр |
1 128,6 |
|
16 |
ГРОЗА, 60% концентрат эмульсии |
|
2,4-Д дихлорфеноксиуксусной кислоты, 344 г/л + дикамба, 120 г/л |
|
17 |
ФЛЕКС ДУО, водный раствор |
литр |
1 520,0 |
|
2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 552 г/л + дикамба, 60 г/л |
|
18 |
БРЭМБО, концентрат эмульсии |
литр |
1 506,5 |
|
2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 г/л + флорасулам, 7,4 г/л |
|
19 |
БАЛЕРИНА, суспензионная эмульсия |
литр |
1 696,5 |
|
20 |
ЭФИР ПРЕМИУМ, суспензионная эмульсия |
|
21 |
ЭЛАНТ ЭКСТРА, концентрат эмульсии |
|
22 |
АБСИНТИУМ, суспензионная эмульсия |
|
2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 500 г/л |
|
23 |
ЗЕРНОМАКС, концентрат эмульсии |
литр |
1 056,0 |
|
24 |
ОКТАПОН ЭКСТРА, концентрат эмульсии |
|
2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 850 г/л |
|
25 |
ЭСКАДРОН 70, концентрат эмульсии |
литр |
1 408,0 |
|
26 |
ТАУЭРСПРЕЙ, 85% концентрат эмульсии |
|
27 |
ЭСТЕРОН, концентрат эмульсии |
|
28 |
ЭФФЕКТ, концентрат эмульсии |
|
29 |
ЭФИР КОРСО, эмульгируемый концентрат |
|
2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 905 г/л |
|
30 |
ПРОГРЕСС, концентрат эмульсии |
литр |
1 117,5 |
|
31 |
ГЕКСИЛ 905, концентрат эмульсии |
|
32 |
РОБУСТО СУПЕР, концентрат эмульсии |
|
33 |
ЭСТЕРОН 600, концентрат эмульсии |
|
34 |
ЭФИР ЭКСТРА 905, концентрат эмульсии |
|
35 |
ЭФИРАКС, концентрат эмульсии |
|
2-этилгексиловый эфир клопиралида, 500 г/л |
|
36 |
ЭЛЬФ, концентрат эмульсии |
литр |
11 344,0 |
|
2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 300 г/л + флорасулам, 3,7 г/л |
|
37 |
ПРИМАДОННА, суспензионная эмульсия |
литр |
1 750,0 |
|
2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 420 г/л + 2-этилгексиловый эфир дикамбы кислоты, 60 г/л |
|
38 |
ЭЛАНТ ПРЕМИУМ, концентрат эмульсии |
литр |
1 656,2 |
|
2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 564 г/л |
|
39 |
ЭЛАНТ, концентрат эмульсии |
литр |
1 500,0 |
|
2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 564 г/л + метсульфурон - метил, 600 г/кг |
|
40 |
ЭЛАМЕТ, заводская бинарная упаковка |
килограмм |
2 145,0 |
|
2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 564 г/л + триасульфурон, 750 г/кг |
|
41 |
БИАТЛОН, заводская бинарная упаковка |
килограмм |
2 268,5 |
|
2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира |
|
42 |
Д–АРМОН–Эфир 72% концентрат эмульсии |
литр |
924,0 |
|
2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 950 г/л |
|
43 |
ЗЕНИТ, концентрат коллоидного раствора |
литр |
1 425,0 |
|
44 |
КЛИАРАП, концентрат эмульсии |
|
45 |
ЭФИОН СУПЕР, концентрат эмульсии |
|
2,4-Д кислота в виде диметиламинной соли, 344 г/л + дикамбы кислота в виде диметиламинной соли, 120 г/л |
|
46 |
ДИАМАКС, водный раствор |
литр |
1 627,0 |
|
2,4-Д кислота в виде смеси аминных солей, 550 г/л |
|
47 |
АЙКОН ФОРТЕ, водный концентрат |
литр |
1 785,5 |
|
2,4-Д кислота, 410 г/л + клопиралид, 40 г/л в виде сложных 2-этилгексиловых эфиров |
|
48 |
КЛОПЭФИР, концентрат эмульсии |
литр |
2 268,5 |
|
500 г/л МЦПА кислоты, в виде диметиламинной, калиевой и натриевой солей |
|
49 |
ГЕРБИТОКС, водорастворимый концентрат |
литр |
1 493,0 |
|
азимсульфурон, 500 г/кг |
|
50 |
ОЛИВЕР, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
128 928,5 |
|
51 |
ГУЛЛИВЕР, водно-диспергируемые гранулы |
|
52 |
ЕССЕНЛИВЕР, водно-диспергируемые гранулы |
|
глифосат, 757 г/кг |
|
53 |
ФУХУА ГЛИФОСАТ 757, водорастворимые гранулы |
килограмм |
1 540,0 |
|
54 |
ФЕЛИКС, 757 %, водно-диспергируемые гранулы |
|
55 |
ЖОЙКЫН ДАРА, водно-диспергируемые гранулы |
|
56 |
ФАРАОН ГАРАНТ 757, водно-диспергируемые гранулы |
|
аминопиралид, 240 г/л |
|
57 |
ЛАНС, водный раствор |
литр |
10 593,1 |
|
аминопиралид, 300 г/кг + флорасулам, 150 г/кг |
|
58 |
ЛАНЦЕЛОТ 450, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
32 890,0 |
|
ацетохлор, 900 г/л |
|
59 |
ТРОФИ, концентрат эмульсии |
литр |
2 384,5 |
|
бентазон 25% + МСРА натрий - калийная соль, 12,5% |
|
60 |
БАЗАГРАН М, 37% водный раствор |
литр |
1 618,0 |
|
бентазон, 480 г/л |
|
61 |
БАЗАГРАН, 48% водный раствор |
литр |
1 668,0 |
|
62 |
КОРСАР, водорастворимый концентрат |
|
галаксифоп - Р -метил, 108 г/л |
|
63 |
ЗЕЛЛЕК СУПЕР, концентрат эмульсии |
литр |
3 520,0 |
|
64 |
ГЕНЕРАЛ, концентрат эмульсии |
|
65 |
ИМПУЛЬС, концентрат эмульсии |
|
66 |
ГАЛОКС СУПЕР 108, концентрат эмульсии |
|
галоксифоп - п - метил, 104 г/л |
|
67 |
ГАЛАКТАЛТ, концентрат эмульсии. |
литр |
3 573,5 |
|
68 |
ГУРОН, концентрат эмульсии |
|
69 |
РАМОН СУПЕР, концентрат эмульсии |
|
70 |
ГАЛОШАНС, концентрат эмульсии |
|
галоксифоп - п - метил, 240 г/л |
|
71 |
ДЕЛИК 240, концентрат эмульсии |
литр |
4 840,0 |
|
глифосат, 360 г/л |
|
72 |
\*ПАССАТ, водный раствор |
литр |
880,0 |
|
73 |
БУРАН, 36% водный раствор |
|
74 |
ЖОЙКЫН, водный раствор |
|
75 |
РАП, водный раствор |
|
76 |
ВАЛСАГЛИФ, водный раствор |
|
77 |
ТОТАЛ ПЛЮС, водный раствор |
|
глифосат, 450 г/л |
|
78 |
СТИРАП, 45% водный раствор |
литр |
1 469,0 |
|
79 |
ФАРАОН ФОРТЕ, водный раствор |
|
80 |
ГЛИФОС ПРЕМИУМ, водный раствор |
|
глифосат, 480 г/л |
|
81 |
КЕРНЕЛ, водный раствор |
литр |
1 311,0 |
|
82 |
ПАССАТ 480, водный раствор |
|
глифосат, 500 г/л |
|
83 |
\*ТОРНАДО 500, водный раствор |
литр |
1 235,5 |
|
84 |
ТОТАЛ ЭКСТРА, водный раствор |
|
85 |
\*ТАЧДАУН 500, водный раствор |
|
86 |
 \*УРАГАН ФОРТЕ 500, водный раствор  |
|
глифосата кислота в виде калийной соли, 600 г/л |
|
87 |
РАП 600, водный раствор |
литр |
1 276,0 |
|
88 |
 \*ЖОЙКЫН МЕГА, 60% водный раствор  |
|
глифосат, 540 г/л |
|
89 |
ГРАНД ЭКСТРА 540, водный раствор |
литр |
1 024,1 |
|
90 |
НАПАЛМ, водный раствор |
|
91 |
\*РАУНДАП ЭКСТРА, 54% водный раствор |
|
92 |
СМЕРЧ, водный раствор |
|
93 |
РИД ЭВЕЙ, водный раствор |
|
94 |
\*ТОРНАДО 540, водный раствор |
|
95 |
ТРИУМФ МАСТЕР, водный раствор |
|
96 |
ФАРАОН ГОЛД, 54% водный раствор |
|
97 |
ГЛИФАТ 540, водный раствор |
|
98 |
САРМАТ ЭКСТРА, 54% водный раствор |
|
99 |
ТЕРЕКС, водный раствор |
|
100 |
ХИТ, водный раствор |
|
101 |
КУНГФУ, 54% водный раствор |
|
102 |
\*СПРУТ ЭКСТРА, водный раствор |
|
103 |
\*МЕТЕОР 540, водный раствор |
|
104 |
ГЛИФОШАНС СУПЕР, водный раствор |
|
105 |
БАЗУКА, водный раствор |
|
106 |
АРГУМЕНТ СТАР, 54% водный раствор |
|
107 |
КРЕДИТ ИКСТРИМ, водорастворимый концентрат |
|
108 |
МОНОЛИТ, водный раствор |
|
глифосат, 750 г/кг |
|
109 |
БУРАН ЭКСТРА, 75 % водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
1 600,0 |
|
глюфосинат аммония, 150 г/л |
|
110 |
БАСТА, 15% водный раствор |
литр |
2 123,5 |
|
дикамба кислоты, 360 г/л + хлорсульфурон кислоты, 22,2 г/л |
|
111 |
ФЕНИЗАН, водный раствор |
литр |
6 050,0 |
|
дикамба, 124 г/л + 2,4-Д, 357 г/л |
|
112 |
ВИДМАСТЕР 480, водный раствор |
литр |
1 781,2 |
|
дикамба, 480 г/л |
|
113 |
БАНВЕЛ 480, водный раствор |
литр |
2 340,0 |
|
114 |
ДИАНАТ, 48% водный раствор |
|
115 |
ДЕКАБРИСТ, водный раствор |
|
116 |
ДЕЙМОС, водорастворимый концентрат |
|
117 |
 МОНОМАКС, водный раствор  |
|
118 |
ШАНС ДКБ, водный раствор |
|
дикамба, 540 г/кг + метсульфурон - метил, 28 г/кг |
|
119 |
ДМ СУПЕР, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
4 840,0 |
|
дикамба, 659 г/кг + триасульфурон, 41 г/кг |
|
120 |
ЛИНТУР 70, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
5 163,0 |
|
дикват, 200 г/л |
|
121 |
\*РЕГЛОН ФОРТЕ 200, водный раствор |
литр |
2 266,5 |
|
122 |
ХИТОН, водный раствор |
|
123 |
ЛЕГИОН ФОРТЕ 200, водный раствор |
|
диметенамид, 720 г/л |
|
124 |
ФРОНТЬЕР ОПТИМА, 72% концентрат эмульсии |
литр |
4 888,5 |
|
диметиламинная соль 2,4-Д, 357 г/л + дикамба, 124 г/л |
|
125 |
СТРИГ ЭКСТРА 480, водный раствор |
литр |
1 520,0 |
|
126 |
ДИАЛЕН СУПЕР 480, водный раствор |
|
127 |
АНТАЛ, водный раствор |
|
диметиламинная соль МЦПА, 750 г/л |
|
128 |
ЭТАЛОН, водорастворимый концентрат |
литр |
2 250,0 |
|
имазамокс, 33 г/л + имазапир, 15 г/л |
|
129 |
ЕВРО –ЛАЙТНИНГ, 4,8 % водорастворимый концентрат |
литр |
3 550,0 |
|
130 |
КАПТОРА, 4,8% водорастворимый концентрат |
|
131 |
КЛИАФИЛТ, водорастворимый концентрат |
|
132 |
ЕВРОШАНС, водорастворимый концентрат |
|
имазамокс, 16,5 г/л + имазапир, 7,5 г/л |
|
133 |
ЕВРО –ЛАЙТНИНГ ПЛЮС, 2,4 % водорастворимый концентрат |
литр |
3 069,7 |
|
134 |
КАПТОРА ПЛЮС, 2,4% водорастворимый концентрат |
|
имазамокс, 40 г/л |
|
135 |
ЛЕГОМИН, 4% водный раствор |
литр |
3 800,0 |
|
136 |
БАЙТОРЕ, водно-суспензионный концентрат |
|
137 |
ПУЛЬСАР, 4% водный раствор |
|
138 |
ИМАЗОШАНС, водный раствор |
|
139 |
ЮНКЕР, водный раствор |
|
имазапир, 250 г/л |
|
140 |
ГРЕЙДЕР, водно-гликолевый раствор |
литр |
4 945,0 |
|
141 |
АРЕАЛ СУПЕР, 25% водный концентрат |
|
142 |
ПРОФИ, водный раствор |
|
143 |
АРСЕНАЛ, 25% водный концентрат |
|
имазетапир, 100 г/л |
|
144 |
АГУРА, 10% водный концентрат |
литр |
2 900,0 |
|
145 |
ПИВОТ, 10% водный концентрат |
|
146 |
ПИРАТ, водный концентрат |
|
147 |
ИМАЗЕТ 100, водный концентрат |
|
148 |
ТАПИР, 10 % водный концентрат |
|
149 |
ТАПИРОШАНС, водорастворимый концентрат |
|
150 |
ЕССЕНТАПИР, 10% водный раствор |
|
151 |
ЛИГР, водорастворимый концентрат |
|
имазетапир, 450 г/кг + хлоримурон - этил, 150 г/кг |
|
152 |
ФАБИАН, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
38 169,5 |
|
йодосульфурон - метил - натрия, 11,3 г/кг + тиенкарбазон - метил, 22,5 г/кг + мефенпир - диэтил - антидот, 135 г/кг |
|
153 |
ВЕЛОСИТИ ПАУЭР, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
10 118,5 |
|
йодосульфурон - метил - натрия, 25 г/л + амидосульфурон, 100 г/л + мефенпир - диэтил - антидот 250 г/л |
|
154 |
СЕКАТОР ТУРБО, масляная дисперсия |
литр |
10 036,9 |
|
155 |
АМИДА, масляная дисперсия |
|
клетодим, 120 г/л |
|
156 |
СЕЛЕКТ, концентрат эмульсии |
литр |
2 950,2 |
|
клетодим, 150 г/л |
|
157 |
ГРАМИНИОН, концентрат эмульсии |
литр |
6 508,5 |
|
клетодим, 116,2 г/л |
|
158 |
СОНДЕЛЕКТ, концентрат эмульсии |
литр |
3 800,0 |
|
клетодим, 130 г/л + галоксифоп - п - метил, 80 г/л |
|
159 |
КВИКСТЕП, концентрат эмульсии |
литр |
4 761,0 |
|
160 |
СУПРИМ, концентрат эмульсии |
|
клетодим, 240 г/л |
|
161 |
КИНЕТИК, концентрат эмульсии |
литр |
4 375,0 |
|
162 |
СПАЙДЕР, концентрат эмульсии |
|
163 |
ЭФЕС, концентрат эмульсии |
|
164 |
ЦЕНТУР, концентрат эмульсии |
|
165 |
КАДИМ 240, концентрат эмульсии |
|
166 |
СТИМУЛ, концентрат эмульсии |
|
167 |
КАТРОС, концентрат эмульсии |
|
168 |
ПИЛАРОФ, концентрат эмульсии |
|
169 |
МАГНЕТО, концентрат эмульсии |
|
170 |
ЛЕГИОН КОМБИ, концентрат эмульсии |
|
клодинафоп - пропаргил, 240 г/л + клоквинтоцет - мексил (антидот), 60 г/л |
|
171 |
ЛЕГГЕРО ФОРТЕ, концентрат эмульсии |
литр |
5 300,0 |
|
172 |
ВАРЯГ, концентрат эмульсии |
|
173 |
ТОПИК СУПЕР 240, концентрат эмульсии |
|
174 |
ЦЕНТУРИОН, эмульсия масляно-водная |
|
175 |
ЛИБЕРТИ ПЛЮС, концентрат эмульсии |
|
176 |
СТАЗИС, концентрат эмульсии |
|
177 |
КЛОВИТ, концентрат эмульсии |
|
клодинафоп - пропаргил, 80 г/л + клоксинтоцет - мексил, 20 г/л |
|
178 |
ГОРИЗОН 080, концентрат эмульсии |
литр |
3 800,0 |
|
179 |
ДЕЛЕГАТ, концентрат эмульсии |
|
180 |
ГОРИЗОН 080 БФ, концентрат эмульсии |
|
181 |
ОВЕН, концентрат эмульсии |
|
182 |
ИТАРР 80, концентрат эмульсии |
|
183 |
ТЕРДОК, 8% концентрат эмульсии |
|
клопиралид, 100 г/л + флуроксипир, 15 г/л |
|
184 |
РЕПЕР, концентрат коллоидного раствора |
литр |
6 500,0 |
|
клопиралид, 300 г/л |
|
185 |
ЛОРНЕТ, водный раствор |
литр |
4 950,0 |
|
186 |
ТРЕЛ 300, водный раствор |
|
187 |
РАЛИД 300, водный раствор |
|
188 |
ГЕРМЕС 300, водный раствор |
|
189 |
МАКСИМУС, водный раствор |
|
190 |
СТОУН 300, водный раствор |
|
клопиралид, 750 г/кг |
|
191 |
ЛОНТРЕЛ ГРАНД 75, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
12 320,0 |
|
192 |
АГРОН ГРАНД, водно-диспергируемые гранулы |
|
193 |
ВИРТУОЗ, водно-диспергируемые гранулы |
|
194 |
КЛОПИРАЛИД, водно-диспергируемые гранулы |
|
195 |
ТРИЛОН 750, водно-диспергируемые гранулы |
|
196 |
ПИТОН ГРАНД, водно-диспергируемые гранулы |
|
197 |
РАЛИД ЭКСТРА, водорастворимые гранулы |
|
198 |
СПИРИТ, водно-диспергируемые гранулы |
|
199 |
СТРАТЕГО, водно-диспергируемые гранулы |
|
200 |
ХАКЕР, водорастворимые гранулы |
|
201 |
 САМУРАЙ СУПЕР, водно-диспергируемые гранулы  |
|
202 |
СОНХУС, водно-диспергируемые гранулы |
|
мезотрион, 75 г/л + никосульфурон, 30 г/л |
|
203 |
ЭЛЮМИС 105, масляная дисперсия |
литр |
4 354,5 |
|
204 |
ГАВАНЬ ПЛЮС, масляная дисперсия |
|
метазахлор, 375 г/л + имазамокс, 25 г/л |
|
205 |
ДИОНИС, концентрат суспензии |
литр |
4 709,8 |
|
206 |
НОПАСАРАН, 40% концентрат суспензии |
|
метолахлор, 960 г/л |
|
207 |
АКЦЕНТ ПРИМА, 96% концентрат эмульсии |
литр |
2 112,0 |
|
метрибузин, 250 г/л |
|
208 |
ЗОНТРАН, концентрат коллоидного раствора |
литр |
6 640,0 |
|
метрибузин, 270 г/л |
|
209 |
ЛАЗУРИТ СУПЕР, концентрат наноэмульсии |
литр |
6 696,5 |
|
метрибузин, 600 г/л |
|
210 |
ЗЕНКОР УЛЬТРА, концентрат суспензии |
литр |
2 076,0 |
|
211 |
ЛИНКОР, концентрат суспензии |
|
212 |
ЗЕНКОШАНС, концентрат суспензии |
|
метрибузин, 700 г/кг |
|
213 |
БАРГУЗИН, 70% водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
6 859,5 |
|
214 |
КАРБУЗИН, 70% смачивающийся порошок |
|
215 |
ЛАЗУРИТ, смачивающийся порошок |
|
216 |
ТРИБУЗИН 700, смачивающийся порошок |
|
217 |
ЕССЕНСЕКОР, 70% водно-диспергируемые гранулы |
|
218 |
ОБСТУМ, 70% водно-диспергируемые гранулы |
|
метсульфурон - метил, 125 г/кг + трибенурон - метил, 625 г/кг |
|
219 |
 ПЛУГГЕР, водно-диспергируемые гранулы  |
килограмм |
20 089,2 |
|
220 |
ФИНИТО ДУЭТ 750, водно-диспергируемые гранулы |
|
метсульфурон - метил, 300 г/кг + трибенурон - метил, 450 г/кг |
|
221 |
МАГНУМ СУПЕР, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
32 843,0 |
|
метсульфурон - метил, 391 г/кг + трибенурон - метил, 261 г/кг |
|
222 |
ЭДВАНС, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
36 160,5 |
|
223 |
ЭЛЛАЙ ЛАЙТ, водно-диспергируемые гранулы |
|
224 |
ГРАФ ПРЕМИУМ, водно-диспергируемые гранулы |
|
метсульфурон - метил, 600 г/кг |
|
225 |
ЛИДЕР, смачивающийся порошок |
килограмм |
11 160,5 |
|
226 |
ВУЛКАН, водно-диспергируемые гранулы |
|
227 |
ГРЕЙЗ, 60% водно-диспергируемые гранулы |
|
228 |
ЗИНГЕР, смачивающийся порошок |
|
229 |
ЛЕОПАРД, водно-диспергируемые гранулы |
|
230 |
МАГНУМ, водно-диспергируемые гранулы |
|
231 |
МЕТУРОН, водно-диспергируемые гранулы |
|
232 |
МЕЦЦО, 60% водно-диспергируемые гранулы |
|
233 |
МОНИТОР, водно-диспергируемые гранулы |
|
234 |
ПРАЙМЕР, водно-диспергируемые гранулы |
|
235 |
РОДАР, 60% смачивающийся порошок |
|
236 |
ХАЗНА, 60% водно-диспергируемые гранулы |
|
237 |
АДАЛТ, водно-диспергируемые гранулы |
|
238 |
СТРАЖ, водно-диспергируемые гранулы |
|
239 |
СУПЕРМЕТ ЭКСТРА, водорастворимые гранулы |
|
240 |
АККУРАТ, водно-диспергируемые гранулы |
|
МЦПА, 500 г/л + клопиралид, 100 г/л |
|
241 |
СПИРИТ ГРАНД, концентрат эмульсии |
литр |
3 692,0 |
|
242 |
ГЕРМЕС ГРАНД, концентрат эмульсии |
|
никосульфурон, 600 г/кг + тифенсульфурон - метил, 150 г/кг |
|
243 |
ДУБЛОН ГОЛД, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
58 084,0 |
|
никосульфурон, 700 г/кг + тифенсульфурон - метил, 125 г/кг |
|
244 |
КВИН, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
44 643,0 |
|
оксифлуорфен, 240 г/л |
|
245 |
ГОАЛ 2Е, концентрат эмульсии |
литр |
3 080,0 |
|
246 |
ГОЛ, концентрат эмульсии |
|
247 |
ГОТРИЛ, 24% концентрат эмульсии |
|
248 |
ОКСИФЕН 240, концентрат эмульсии |
|
249 |
ФЛЮРОФЕН 240, концентрат эмульсии |
|
250 |
ГАУР, концентрат эмульсии |
|
пендиметалин, 330 г/л |
|
251 |
СТОМП, 33% концентрат эмульсии |
литр |
894,0 |
|
252 |
ЭСТАМП, концентрат эмульсии |
|
253 |
КАЛКАН, концентрат эмульсии |
|
254 |
ГАЙТАН, концентрат эмульсии |
|
255 |
СТОП, 33% концентрат эмульсии |
|
256 |
ЛОТОС СУПЕР, концентрат эмульсии |
|
пендиметалин, 350 г/л |
|
257 |
СТАРТ, 35% концентрат эмульсии |
литр |
880,0 |
|
пеноксулам, 25 г/л |
|
258 |
РЕЙНБОУ 25 ОД, масляная дисперсия |
литр |
9 598,0 |
|
пиклорам, 150 г/л + МЦПА, 350 г/л |
|
259 |
ГОРГОН, водорастворимый концентрат |
литр |
4 984,5 |
|
пиноксаден, 45 г/л + клоквинтоцет - мексил (антидот), 11,25 г/л |
|
260 |
АКСИАЛ 045, концентрат эмульсии |
литр |
2 768,1 |
|
пиноксаден, 50 г/л + клоквинтоцет - мексил (антидот), 12,5 г/л |
|
261 |
АКСИАЛ 050, концентрат эмульсии |
литр |
3 588,4 |
|
пироксулам, 45 г/л + клоквинтоцет - мексил - антидот, 90 г/л |
|
262 |
 МЕРИТ 45, масляная дисперсия  |
литр |
14 421,0 |
|
претилахлор, 300 г/л + пирибензоксим, 20 г/л |
|
263 |
СОЛИТО 320, концентрат эмульсии |
литр |
5 580,5 |
|
прометрин, 500 г/л |
|
264 |
ГЕЗАГАРД 500, суспензионный концентрат |
литр |
1 672,0 |
|
265 |
ГЕЗАМЕТРИН, 50% суспензионный концентрат |
|
266 |
ОМЕГА, 50% суспензионный концентрат |
|
267 |
САРМАТ, концентрат суспензии |
|
268 |
ШАНСГАРД, концентрат суспензии |
|
просульфокарб, 800 г/л |
|
269 |
БОКСЕР 800, концентрат эмульсии |
литр |
2 544,2 |
|
просульфурон, 750 г/кг |
|
270 |
ПИК 75, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
56 951,5 |
|
римсульфурон, 250 г/кг |
|
271 |
КАССИУС, водорастворимый порошок |
килограмм |
28 462,5 |
|
272 |
РИМУС, 25% водно-диспергируемые гранулы |
|
273 |
РОМУЛ, водно-диспергируемые гранулы |
|
274 |
ТИТУС, 25% сухая текучая суспензия |
|
275 |
РИМКОРН, водорастворимые гранулы |
|
276 |
ШАНТУС, водно-диспергируемые гранулы |
|
римсульфурон, 500 г/кг |
|
277 |
ЭСКУДО, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
101 785,5 |
|
с - метолахлор, 312,5 г/л + тербутилазин, 187,5 г/л |
|
278 |
ГАРДО ГОЛД 500, концентрат суспензии |
литр |
2 053,5 |
|
279 |
ЭРУДИТ, суспензионная эмульсия |
|
с - метолахлор, 960 г/л |
|
280 |
ДОАЛ, концентрат эмульсии |
литр |
3 520,5 |
|
281 |
ДУАЛ ГОЛД 960, концентрат эмульсии |
|
282 |
МЕТАЛ ПЛЮС 960, концентрат эмульсии |
|
283 |
СИМБА, концентрат эмульсии |
|
тифенсульфурон - метил, 680 г/кг + метсульфурон - метил, 70 г/кг |
|
284 |
КАНОНИР ДУО, сухая текучая суспензия |
килограмм |
24 104,0 |
|
285 |
АККУРАТ ЭКСТРА, водно-диспергируемые гранулы |
|
286 |
ПРАЙМЕР ДУО, водно-диспергируемые гранулы |
|
тифенсульфурон - метил, 545 г/кг + метсульфурон - метила, 164 г/кг |
|
287 |
РЕСТРИКТ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
51 339,5 |
|
тифенсульфурон - метил, 750 г/кг |
|
288 |
ХАРМОНИ ПРО, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
51 742,0 |
|
289 |
ШАНСТИ, водно-диспергируемые гранулы |
|
трибенурон - метил, 563 г/кг + флорасулам, 187 г/кг |
|
290 |
БОМБА, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
42 977,5 |
|
291 |
 МОСКИТ ПРЕМИУМ, водно-диспергируемые гранулы  |
|
трибенурон - метил, 750 г/кг |
|
292 |
МОЕРСТАР, 75% сухая текучая суспензия |
килограмм |
9 821,4 |
|
293 |
БАРОН 750, водно-диспергируемые гранулы |
|
294 |
 ГАЛЛАНТНЫЙ, 75% сухая текучая суспензия  |
|
295 |
ФИНИТО 750, водно-диспергируемые гранулы |
|
296 |
ГРАНАТ, водно-диспергируемые гранулы |
|
297 |
ГРОМСТОР, 75%, водно-диспергируемые гранулы |
|
298 |
ГРАНСТАР ПРО, водно-диспергируемые гранулы |
|
299 |
ГРАНСТАР, 75% сухая текучая суспензия |
|
300 |
ГРАФ, водно-диспергируемые гранулы |
|
301 |
МОСКИТ, водно-диспергируемые гранулы |
|
302 |
МУСТАНГ, 75% водно-диспергируемые гранулы |
|
303 |
РЕСПЕКТ, водно-диспергируемые гранулы |
|
304 |
САННИ, водно-диспергируемые гранулы |
|
305 |
СТАЛКЕР, водно-диспергируемые гранулы |
|
306 |
ЭКСПРЕСС, водно-диспергируемые гранулы |
|
307 |
МОРТИРА, водно-диспергируемые гранулы |
|
308 |
САЛЬВО, водно-диспергируемые гранулы |
|
309 |
ГАРПУН СУПЕР, водно-диспергируемые гранулы |
|
310 |
ГОЛД ГРАНД, водно-диспергируемые гранулы |
|
311 |
КАСКАД, водно-диспергируемые гранулы |
|
312 |
ШАНСТАР, водно-диспергируемые гранулы |
|
313 |
ПРОМЕТЕЙ, водно-диспергируемые гранулы |
|
314 |
АГРАСТАР, водно-диспергируемые гранулы |
|
315 |
МАДЖЕСТИК, водно-диспергируемые гранулы |
|
316 |
ТРИБУН, сухая текучая суспензия |
|
феноксапроп - п - этил, 100 г/л + клоквинтоцет - мексил (антидот), 27 г/л |
|
317 |
ЗЛАКОФОРТЕ 100, концентрат эмульсии |
литр |
2 850,0 |
|
318 |
ОЦЕЛОТ, концентрат эмульсии |
|
319 |
ФЕРЕНЦ ПЛЮС, концентрат эмульсии |
|
феноксапрон - п - этил, 69 г/л + мефенпир - диэтил (антидот), 75 г/л |
|
320 |
ВИТЯЗЬ, концентрат эмульсии |
литр |
2 640,0 |
|
321 |
ЯГУАР, эмульсия масляно-водная |
|
322 |
ПУМА-СУПЕР, 7,5% эмульсия масляно-водная |
|
323 |
ПЕГАС СУПЕР, 7,5% эмульсия масляно-водная |
|
324 |
ЗЛАКОСУПЕР, 7,5%, эмульсия масляно-водная |
|
325 |
АВЕСТАР ГРАНТ, концентрат эмульсии |
|
феноксапроп - п - этил, 140 г/л + клодинафоп - прапаргил, 90 г/л + клоквинтоцет - мексил, 72 г/л |
|
326 |
СКАУТ, эмульсия масляно-водная |
литр |
4 464,5 |
|
327 |
СКАУТ ФОРТЕ, эмульсия масляно-водная |
|
328 |
БОТАКАН СУПЕР, концентрат эмульсии |
|
феноксапроп - п - этил, 100 г/л + мефенпир - диэтил (антидот), 27 г/л |
|
329 |
ГРАМИ СУПЕР, концентрат эмульсии |
литр |
2 882,5 |
|
330 |
ПУМА СУПЕР 100, 10% концентрат эмульсии |
|
331 |
СОБОЛЬ, водная эмульсия |
|
332 |
БАРС СУПЕР, 10% концентрат эмульсии |
|
феноксапроп - п-этил, 100 г/л + фенхлоразол - этил (антидот), 27 г/л |
|
333 |
ФЕНОКС СУПЕР, концентрат эмульсии |
литр |
3 522,5 |
|
334 |
ГЕПАРД, концентрат эмульсии |
|
феноксапроп - п - этил, 110 г/л |
|
335 |
ФУРОРЕ УЛЬТРА, эмульсия масляно-водная |
литр |
3 463,0 |
|
феноксапроп - п - этил, 120 г/л + мефенпир - диэтил (антидот), 33 г/л |
|
336 |
ПУМА ТУРБО, концентрат эмульсии |
литр |
3 560,0 |
|
337 |
ПРОКСИМУС, концентрат эмульсии |
|
феноксапроп - п-этил, 120 г/л + фенклоразол - этил (антидот), 60 г/л |
|
338 |
АВЕЦИД СУПЕР, 12 % концентрат эмульсии |
литр |
3 571,5 |
|
феноксапроп - п - этил, 140 г/л + клохинтоцет - мексил (антидот), 47 г/л |
|
339 |
ОВСЮГЕН СУПЕР, концентрат эмульсии |
литр |
5 940,0 |
|
феноксапроп - п-этил, 140 г/л + клодинафоп - пропаргил, 90 г/л + клоквинтоцет - мексил, 60 г/л |
|
340 |
КУГАР, концентрат эмульсии |
литр |
4 900,0 |
|
341 |
ПОЛГАР, концентрат эмульсии |
|
342 |
ТРИМИКС КОМБИ, концентрат эмульсии |
|
343 |
ФЕНОКС ЭКСТРА, концентрат эмульсии |
|
феноксапроп - п - этил, 140 г/л + клоквинтоцет - мексил (антидот), 40 г/л |
|
344 |
КУГАР ФОРТЕ, концентрат эмульсии |
литр |
4 738,8 |
|
феноксапроп - п - этил, 140 г/л + клоквинтоцет - мексил (антидот), 50 г/л |
|
345 |
БЕЛЛИСИМО, эмульсия масляно-водная |
литр |
4 665,0 |
|
феноксапроп - п - этил, 140 г/л + фенклоразол - этил (антидот), 35 г/л |
|
346 |
ОВСЮГЕН ЭКСТРА, концентрат эмульсии |
литр |
5 443,5 |
|
феноксапроп - п - этил, 69 г/л + клоквинтоцет - мексил - антидот, 34,5 г/л |
|
347 |
ФАБРИС, эмульсия масляно-водная |
литр |
3 125,0 |
|
348 |
РЫСЬ УЛЬТРА, эмульсия масляно-водная |
|
349 |
ШАНСЮГЕН, водная эмульсия |
|
350 |
ФОКСТРОТ, водная эмульсия |
|
феноксапроп - п - этил, 69 г/л + клоквинтоцет - мексил - антидот, 35 г/л |
|
351 |
СМАРАГД, концентрат эмульсии |
литр |
3 475,5 |
|
феноксапроп - п-этил, 70 г/л + клоквинтоцет - мексил (антидот), 40 г/л |
|
352 |
 ЛАСТИК ЭКСТРА, концентрат эмульсии  |
литр |
2 656,2 |
|
феноксапроп - п - этил, 80 г/л + клодинафоп - пропаргил, 24 г/л + мефенпир - диэтил, 30 г/л |
|
353 |
АРГО, микроэмульсия |
литр |
6 210,0 |
|
феноксапроп - п - этил, 90 г/л + клодинафоп - пропаргил, 60 г/л + клоквинтоцет - мексил, 40 г/л |
|
354 |
ЛАСТИК ТОП, микрокапсулированная эмульсия |
литр |
4 928,5 |
|
феноксапроп - п-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропаргил, 45 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 34,5 г/л |
|
355 |
 ПЕГАС, 13,5% концентрат эмульсии  |
литр |
4 170,1 |
|
356 |
ЭРЛИКОН, концентрат эмульсии |
|
357 |
 ФОКСТРОТ ЭКСТРА, 13,5% концентрат эмульсии  |
|
358 |
МАЭСТРО 135, концентрат эмульсии |
|
359 |
КЛОДИМЕКС ПЛЮС, концентрат эмульсии |
|
флуроксипир, 250 г/л |
|
360 |
ДЕЛИТ 250, концентрат эмульсии |
литр |
3 794,5 |
|
флуроксипир, 333 г/л |
|
361 |
СТАРАНЕ ПРЕМИУМ 330, концентрат эмульсии |
литр |
4 750,0 |
|
362 |
БАЗИС, концентрат эмульсии |
|
флуроксипир, 350 г/л |
|
363 |
ДЕМЕТРА, концентрат эмульсии |
литр |
7 000,0 |
|
форамсульфурон, 31,5 г/л + йодосульфурон - метил - натрия, 1,0 г/л + тиенкарбазон - метил, 10 г/л + ципросульфид - антидот, 15 г/л |
|
364 |
МАЙСТЕР ПАУЭР, масляная дисперсия |
литр |
4 928,0 |
|
хизалофоп - п - тефурил, 40 г/л |
|
365 |
ПАНТЕРА, 4 % концентрат эмульсии |
литр |
2 282,5 |
|
366 |
ТЕРРА, 4 % концентрат эмульсии |
|
367 |
 ХИЛЕР, масляный концентрат эмульсии  |
|
368 |
ГЛАДИАТОР, 4 % концентрат эмульсии |
|
369 |
РАПИРА, 4% концентрат эмульсии |
|
370 |
ГАРДИАН, концентрат эмульсии |
|
371 |
ЕССЕНЗЛАК, 4% концентрат эмульсии |
|
хизалофоп - п - этил, 125 г/л |
|
372 |
МИУРА, концентрат эмульсии |
литр |
3 500,0 |
|
хизалофоп - п - этил, 250 г/л |
|
373 |
ЗАЛП, концентрат эмульсии |
литр |
9 200,0 |
|
хизалофоп - п - этил, 50 г/л + имазамокс, 38 г/л |
|
374 |
САФАРИ, масляная дисперсия |
литр |
6 000,0 |
|
хизалофоп - п - этил, 60 г/л |
|
375 |
ФОРВАРД, масляный концентрат эмульсии |
литр |
3 175,0 |
|
хлоридазон, 520 г/л |
|
376 |
 ПИРАМИН-ТУРБО, 52%  |
литр |
3 807,0 |
|
 |
 концентрат суспензии  |
 |
 |
|
хлорсульфурон, 333,75 г/кг + метсульфурон - метил, 333 г/кг |
|
377 |
ФИНЕС ЛАЙТ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
28 526,5 |
|
циклоксидим, 100 г/л |
|
378 |
СТРАТОС УЛЬТРА, 10 % концентрат эмульсии |
литр |
2 311,8 |
|
этаметсульфурон - метил, 750 г/кг |
|
379 |
САЛЬСА, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
88 221,5 |
|
380 |
САЛЬСА, смачивающийся порошок |
|
381 |
ЭСТОК, водно-диспергируемые гранулы |
|
этофумезат, 110 г/л + десмедифам, 70 г/л + фенмедифам, 90 г/л |
|
382 |
БИЦЕПС ГАРАНТ, концентрат эмульсии |
литр |
4 069,0 |
|
383 |
БЕТА ГАРАНТ, концентрат эмульсии |
|
этофумезат, 112 г/л + десмедифам, 71 г/л + фенмедифам, 91 г/л |
|
384 |
РАТНИК, концентрат эмульсии |
литр |
3 300,0 |
|
385 |
ТРИОФЕН, концентрат эмульсии |
|
этофумезат, 126 г/л + фенмедифам, 63 г/л + десмедифам, 21 г/л |
|
386 |
БЕТАРЕН СУПЕР МД, масляный концентрат эмульсии |
литр |
7 400,0 |
|
трифлусульфурон - метил, 750 г/кг |
|
387 |
ТРИЦЕПС, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
130 707,5 |
|
трифлусульфурон - метил, 500 г/кг |
|
388 |
КАЗУАР, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
121 640,0 |
|
2,4-Д кислота в виде сложного эфира, 510 г/л + флуроксипир, 90 г/л |
|
389 |
ПРОГРЕСС УЛЬТРА, концентрат эмульсии |
литр |
3 378,5 |
|
2,4-Д кислота в виде сложного эфира, 410 г/л + флорасулам, 5 г/л + флуроксопир, 50 г/л |
|
390 |
ДИСКАТОР ФОРТЕ, концентрат эмульсии |
литр |
3 477,0 |
|
2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 г/л + флорасулам, 7,4 г/л |
|
391 |
ДИСКАТОР, концентрат эмульсии |
литр |
3 285,0 |
|
трибенурон - метил, 670 г/кг + тифенсульфурон - метил, 80 г/кг |
|
392 |
МОСКИТ ФОРТЕ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
49 620,5 |
|
хизалафоп - п - тефурил, 120 г/л |
|
393 |
СОЛЬВЕР, концентрат эмульсии |
литр |
6 270,0 |
|
дикамба, 480 г/кг + трибенурон - метил, 120 г/кг |
|
394 |
МЕЗОМАКС, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
11 049,0 |
|
дикват, 150 г/л |
|
395 |
\*СУХОВЕЙ, водный раствор |
литр |
2 844,0 |
|
2,4-Д кислоты в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 350 г/л + флорасулам, 7,4 г/л |
|
396 |
ФЕНОМЕН, суспензионная эмульсия |
литр |
2 187,5 |
|
феноксапроп - п - этил, 90 г/л + клодинафоп - пропаргил, 90 г/л + мефенпир - диэтил, 44 г/л (антидот) |
|
397 |
ТАЙПАН, концентрат эмульсии |
литр |
10 312,5 |
|
глифосат кислоты, 500 г/л + дикват, 35 г/л |
|
398 |
СПОРТАК УЛЬТРА, водный раствор |
литр |
1 669,5 |
|
квинклорак, 250 г/л |
|
399 |
РИСУЛАМ 250, концентрат суспензии |
литр |
5 064,0 |
|
400 |
ФАЦЕТ КС, 25% суспензионный концентрат |
|
2,4-Д аминная соль, 960 г/кг |
|
401 |
КЛИНСПРЕЙ ЭКСТРА, водорастворимые гранулы |
килограмм |
1 741,0 |
|
клетодим, 360 г/л |
|
402 |
ВЫБОР, концентрат эмульсии |
литр |
5 940,0 |
|
тидиазурон, 360 г/л + диурон, 180 г/л |
|
403 |
 АВГУРОН ЭКСТРА, суспензионный концентрат  |
литр |
19 820,0 |
|
аммонийная соль глифосата, 888 г/кг |
|
404 |
РИДОВЕР ЭКСТРА, водорастворимые гранулы |
килограмм |
1 641,0 |
|
имазамокс, 35 г/л + квинмерак, 250 г/л |
|
405 |
НОПАСАРАН УЛЬТРА, концентрат суспензии |
литр |
7 742,0 |
|
глифосат, 770 г/кг |
|
406 |
ДРАКОН, 77% водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
1 428,5 |
|
407 |
ТРИУМФ СУПЕР, водно-диспергируемые гранулы |
|
феноксапроп - п-этил, 100 г/л + клоквинтоцет - мексил, 30 г/л |
|
408 |
БОТАКАН, 10% концентрат эмульсии |
литр |
2 678,5 |
|
феноксапроп - п - этил, 100 г/л + фенклоразол - этил (антидот), 50 г/л |
|
409 |
АВЕСТАР, 10% концентрат эмульсии |
литр |
3 429,0 |
|
410 |
ВИЛЛАН СУПЕР, 10% концентрат эмульсии |
|
411 |
РЫСЬ СУПЕР, 10% концентрат эмульсии |
|
метамитрон, 700 г/л |
|
412 |
ПИЛОТ, водно-суспензионный концентрат |
литр |
957,0 |
|
имазамокс, 38 г/л + хлоримурон - этил, 12г/л |
|
413 |
КОНЦЕПТ, масляная дисперсия |
литр |
10 300,0 |
|
десмедифам, 110 г/л + фенмедифам, 110 г/л |
|
414 |
БЕТАРЕН 22, масляный концентрат эмульсии |
литр |
5 800,0 |
|
2,4-Д 2-этилгексиловый эфир, 452,42 г/л + флорасулам, 6,25 г/л |
|
415 |
ЭТИЛГЕКСУЛАМ-Д, суспензионная эмульсия |
литр |
1 428,5 |
|
416 |
ТИМСПРЕЙ, суспензионная эмульсия |
|
417 |
КАТТЕНГ, суспензионная эмульсия |
|
2,4-Д сложный 2-этилгексиловый эфир, 300 г/л + флорасулам, 6,25 г/л |
|
418 |
ЛАМБАДА, суспензионная эмульсия |
литр |
1 575,0 |
|
419 |
ПРИШАНС, суспензионная эмульсия |
|
МПЦА в виде диметиламинной соли |
|
420 |
2М-4Х 750, 75% водорастворимый концентрат |
литр |
1 628,0 |
|
МЦПА, 570 г/л |
|
421 |
СОЛЕКС ПРО, концентрат эмульсии |
литр |
2 913,0 |
|
МЦПА кислоты, 750 г/л |
|
422 |
МОЩЬ, водный раствор |
литр |
1 948,5 |
|
423 |
СОЛЕКС, водный раствор |
|
424 |
АГРОКСОН, водный раствор |
|
бентазон, 480 г/л + имазамокс, 23 г/л |
|
425 |
ГРАНИТ СУПЕР, водорастворимый концентрат |
литр |
3 522,5 |
|
глюфосинат аммония, 200 г/л |
|
426 |
ОРУЖИЕ, водный раствор |
литр |
1 408,0 |
|
дикамба, 220 г/л + никосульфурон, 50 г/л |
|
427 |
МИЛАГРО ПЛЮС 270, масляная дисперсия |
литр |
4 375,0 |
|
бентазон, 480 г/л + имазамокс, 22,4 г/л |
|
428 |
КОРУМ, водорастворимый концентрат |
литр |
4 750,0 |
|
имазамокс, 120 г/л |
|
429 |
ПАРАДОКС, водорастворимый концентрат |
литр |
18 750,0 |
|
МЦПА кислота в виде смеси калиевой и натриевой солей, 300 г/л |
|
430 |
ГЕРБИТОКС-Л, водорастворимый концентрат |
литр |
1 606,5 |
|
трибенурон - метил, 500 г/кг+ тифенсульфурон - метил, 250 г/кг |
|
431 |
ГРАНСТАР МЕГА, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
32 878,1 |
|
трибенурон - метил, 410 г/кг + тифенсульфурон - метил, 140 г/кг + флорасулам, 200 г/кг |
|
432 |
КАСКАД ПРЕМИУМ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
51 629,5 |
|
десмедифам, 100 г/л + фенмедифам, 100 г/л |
|
433 |
БИЦЕПС 22, концентрат эмульсии |
литр |
4 125,0 |
|
мезотрион, 480 г/л |
|
434 |
ЭГИДА, суспензионный концентрат |
литр |
17 645,0 |
|
трибенурон - метил, 375 г/кг + тифенсульфурон - метил, 375 г/кг |
|
435 |
РЕСПЕКТ ФОРТЕ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
40 000,0 |
|
2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 960 г/л |
|
436 |
ЭФИР 960, концентрат эмульсии |
литр |
1 294,5 |
|
фроласуам, 7,4 г/л + изооктил, 2,4-Д дихлорфеноксиуксусной кислоты, 540 г/л |
|
437 |
ЭКСКАЛИБУР, суспензионная эмульсия |
литр |
1 741,0 |
|
феноксапроп - п - этил, 200 г/л + клоквинтоцет - мексил (антидот), 40 г/л |
|
438 |
БЕЛИССИМО 2.0, концентрат эмульсии |
литр |
4 700,0 |
|
феноксапроп – п - этил, 140 г/л + клоквинтоцет - мексил (антидот), 70 г/л |
|
439 |
СМАРАГД ФОРТЕ, концентрат эмульсии |
литр |
6 227,0 |
|
клопиралид, 500 г/л + амидосульфурон, 250 г/л |
|
440 |
СПИРИТ ФОРТЕ, водно-диспергируемые гранулы |
литр |
27 522,5 |
|
МЦПА, 367 г/л + клопиралид, 124 г/л |
|
441 |
СПИРИТ ЛАЙТ, водный раствор |
литр |
3 857,0 |
|
трибенурон - метил, 500 г/кг + амидосульфурон, 250 г/кг |
|
442 |
МАГЕЛЛАН, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
56 375,0 |
|
трибенурон - метил, 450 г/кг + амидосульфурон, 210 г/кг + флорасулам, 90 г/кг |
|
443 |
МАГЕЛЛАН ФОРТЕ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
68 750,0 |
|
амидосульфурон, 350 г/кг + тифенсульфурон, 350 г/кг + метсульфурон - метил, 50 г/кг |
|
444 |
КАНОНИР 3.0, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
52 232,0 |
|
феноксапроп - п - этил, 170 г/л + клодинафоп - прапаргил, 48,5 г/л + клоквинтоцет -мексил (антидот), 57 г/л |
|
445 |
СКАУТ УЛЬТРА, концентрат эмульсии |
литр |
7 405,5 |
|
имазамокс, 700 г/кг |
|
446 |
ПАЛАДИН, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
157 143,0 |
|
имазамокс, 330 г/кг + имазапир, 150 г/кг |
|
447 |
ПАЛАДИН УЛЬТРА, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
68 750,0 |
|
клетодим, 137 г/л + хизалафоп - п - этил, 73 г/л |
|
448 |
КИНЕТИК ФОРТЕ, концентрат эмульсии |
литр |
6 770,0 |
|
флуазифоп - п - бутил, 150 г/л |
|
449 |
ФЮЗИЛАД ФОРТЕ 150, концентрат эмульсии |
литр |
3 547,7 |
|
феноксапроп - п - этил, 80 г/л + тиенкарбазон - метил, 7,5 г/л + мефенпир - диэтил (антидот), 30 г/л |
|
450 |
ВЕЛОСИТИ СУПЕР, концентрат эмульсии |
литр |
4 727,0 |
|
метазахлор, 400 г/л |
|
451 |
БУТИЗАН 400 КС, 40% концентрат суспензии |
литр |
11 160,5 |
|
бромоксинил, 200 г/л + МЦПА, 200 г/л |
|
452 |
БРОМА, концентрат эмульсии |
литр |
2 938,0 |
|
глифосат кислота по натриевой соли, 700 г/кг |
|
453 |
КОСМИК ТУРБО, водорастворимые гранулы |
килограмм |
1 711,6 |
|
2,4-Д кислоты, 630 г/л (2,4-Д этилгексиловый эфир, 470 г/л) + 2,4-Д кислоты, 160 г/л (диметилалкил-аминная соль) |
|
454 |
ОКТАПОН СУПЕР, концентрат эмульсии |
литр |
1 365,7 |
|
феноксапроп - п - этил, 120 г/л + клоквинтоцет - мексил (антидот), 23 г/л |
|
455 |
ФОКСТРОТ ТУРБО, концентрат эмульсии |
литр |
3 705,5 |
|
йодосульфурон - метил - натрий, 5 г/л + 2,4-Д-2-этилгексил, 430 г/л + мефенпир - диэтил (антидот), 25 г/л) |
|
456 |
МУШКЕТ ПЛЮС, масляная дисперсия |
литр |
4 241,0 |
|
мепикват-хлорид, 50 г/л |
|
457 |
ПИКВАТ, 5 % водный раствор |
литр |
1 782,0 |
|
пеноксулам, 13,33 г/л + цигалофоп - бутил, 100 г/л |
|
458 |
ТОПШОТ 113, масляная дисперсия |
литр |
8 446,0 |
|
римсульфурон, 23 г/кг + никосульфурон, 92 г/кг, дикамба кислоты, 550 г/кг |
|
459 |
ПРИНЦИПАЛ ПЛЮС, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
20 089,5 |
|
хлорсульфурон + малолетучие эфиры 2,4-Д |
|
460 |
ОКТИГЕН, 40% концентрат эмульсии |
литр |
1 300,0 |
|
клопирадид, 267 г/л + пиклорама, 67 г/л |
|
461 |
ЛЕРАШАНС, водный раствор |
литр |
11 976,0 |
|
квизалофоп - п - тефурил, 40 г/л |
|
462 |
ЛЕМУР, концентрат эмульсии |
литр |
2 250,0 |
|
мезосульфурон, 30 г/кг + йодосульфурон - метил - натрий, 6 г/кг + мефенпир - диэтил (антидот), 90 г/кг |
|
463 |
ЛАЙНЕР ЭКСТРА, водорастворимые гранулы |
литр |
10 452,0 |
|
пропизамид, 50% |
|
464 |
КЕРБ W, смачивающийся порошок |
килограмм |
9 776,7 |
|
2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 300 г/л + флорасулам, 5,35 г/л |
|
465 |
АССОЛЮТА, масляный концентрат |
литр |
2 142,5 |
|
2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 г/л + флорасулам, 15 г/л |
|
466 |
АССОЛЮТА ПРАЙМ, масляный концентрат |
литр |
2 736,5 |
|
имазетапир, 50 г/л + имазапир, 20 г/л |
|
467 |
ЛИГР ГИБРИД, масляный концентрат |
литр |
5 103,0 |
|
биспирибак натрия, 400 г/л |
|
468 |
НОМИНИ 400, суспензионный концентрат |
литр |
75 892,8 |
|
феноксапроп - п-этил, 90 г/л + клодинафоп - пропаргил, 60 г/л + клоквинтосет - мексил (антидот), 60 г/л |
|
469 |
ОРИКС, концентрат эмульсии |
литр |
6 345,5 |
|
мезотрион, 150 г/л + никосульфурон, 60 г/л + тифенсульфурон - метил, 11,25 г/л |
|
470 |
СУПЕРКОРН, масляная дисперсия |
литр |
14 580,0 |
|
никосульфурон, 750 г/кг |
|
471 |
ХОРС, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
43 470,0 |
|
клодинафоп - пропаргил, 150 г/кг + трибенурон - метил, 48 г/кг + флорасулам, 16 г/кг + клоквинтоцет - мексил (антидот), 37,5 г/кг |
|
472 |
КОМПОЗИТ, смачивающийся порошок |
килограмм |
9 240,0 |
|
глифосат, 240 г/л + 2,4-Д кислоты, 160 г/л |
|
473 |
КЛИНИК 24, водорастворимый концентрат |
литр |
1 800,0 |
|
кломазон, 480 г/л |
|
474 |
КАЛИФ 480, концентрат эмульсии |
литр |
7 402,5 |
|
трибенурон - метил, 50 г/кг + МЦПА, 680 г/кг |
|
475 |
 БРАНДЕР, смачивающийся  |
килограмм |
3 930,0 |
|
 |
порошок |
 |
 |
|
бромоксинил, 100 г/л + 2,4-Д кислоты в виде сложного эфира, 500 г/л |
|
476 |
ПРОГРЕСС ФОРТЕ, концентрат эмульсии |
литр |
2 652,0 |
|
2,4-Д в виде 2-этилгексилового эфира, 452,42 г/л + флорасулам, 6,25 г/л |
|
477 |
ПРАЙМУР, суспензионная эмульсия |
литр |
2 300,0 |
|
феноксапроп - п - этил, 100 г/л + фенхлоразол - этил (антидот), 30 г/л |
|
478 |
КЛИНЧ 100, 10 % концентрат эмульсии |
литр |
4 000,0 |
|
флукарбазон, 700 г/кг |
|
479 |
ЭВЕРЕСТ, 70% водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
35 830,7 |
|
трибенурон - метил, 261 г/кг + метсульфурон - метил, 391 г/кг |
|
480 |
ТРИМЕКС ПЛЮС, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
95 000,0 |
|
бентазон, 300 г/л + хизалофоп - п -э тил, 45 г/л |
|
481 |
ГЕЙЗЕР, концентрат коллоидного раствора |
литр |
5 250,0 |
|
никосульфурона, 60 г/л + флорсулам, 3,6 г/л |
|
482 |
ОКТАВА, масляная дисперсия |
литр |
12 210,0 |
|
2,4-Д кислота в виде сложного эфира + карфентразон - этил, 20 г/л + флуросипир, 40 г/л |
|
483 |
ПРОГРЕСС ГРАНД, концентрат эмульсии |
литр |
2 611,5 |
|
2,4-Д кислоты в виде малолетучих эфиров, 500 г/л |
|
484 |
ЭФИРАМ, концентрат эмульсии |
литр |
1 652,0 |
|
дикамбы кислота, 88,5 г/л + пиклорама кислота, 8,5 г/л + клопиралида кислота, 177 г/л |
|
485 |
ГОРЧАК, водно-гликолевый раствор |
литр |
4 018,0 |
|
ФУНГИЦИДЫ |
|
пропиконазол, 200 г/л + тебуконазол, 200 г/л |
|
486 |
ТИТУЛ ДУО, концентрат коллоидного раствора |
литр |
3 036,0 |
|
487 |
ЗЕБРА 400, концентрат эмульсии |
|
488 |
АЗОРО 400, концентрат коллоидного раствора |
|
489 |
СУНКАР 400, концентрат коллоидного раствора |
|
490 |
САМУРЫК 400, концентрат коллоидного раствора |
|
пропиконазол, 250 г/л |
|
491 |
 ПРОПИКОН, концентрат эмульсии  |
литр |
3 080,0 |
|
492 |
ФАСТ 250, концентрат эмульсии |
|
493 |
АБРИС, 25% концентрат эмульсии |
|
494 |
ТИЛТ 250, концентрат эмульсии |
|
тиофанат - метил, 310 г/л + эпоксиконазол, 187 г/л |
|
495 |
ТИРАКС ДУО, концентрат суспензии |
литр |
4 091,0 |
|
496 |
РЕКС ДУО, 49,7% концентрат суспензии |
|
497 |
БАНЗАЙ, концентрат эмульсии |
|
тебуконазол, 500 г/л + карбендазим, 50 г/л |
|
498 |
ВАРРО, концентрат суспензии |
литр |
5 940,0 |
|
спироксамин, 224 г/л + тебуконазол, 148 г/л + протиоканазол, 53 г/л |
|
499 |
СОЛИГОР, концентрат эмульсии |
литр |
3 872,0 |
|
флутриафол, 250 г/л |
|
500 |
ТРИАФОЛ, 25% суспензионный концентрат |
литр |
2 850,0 |
|
501 |
СКАЛЬПЕЛЬ 250, концентрат суспензии |
|
502 |
УДАР, концентрат суспензии |
|
503 |
КЛЭРИТИ, концентрат эмульсии |
|
504 |
ИМПАКТ, 25% суспензионный концентрат |
|
азоксистробин, 200 г/л + ципроконазол, 80 г/л |
|
505 |
СКАЙСТАР, концентрат суспензии |
литр |
8 360,0 |
|
506 |
АМИСТАР ЭКСТРА 280, суспензионный концентрат |
|
507 |
СУПЕРСТАР, концентрат суспензии |
|
тебуконазол, 250 г/л |
|
508 |
ТЕНАЗОЛИН, концентрат эмульсии |
литр |
3 560,5 |
|
509 |
ЦАРИЦА, эмульсия масляно-водная |
|
510 |
КОЛОСАЛЬ, концентрат эмульсии |
|
511 |
БЕРКУТ, концентрат эмульсии |
|
пираклостробин, 200 г/л + пропиконазол, 100 г/л |
|
512 |
МАСТЕР ПЛЮС, концентрат эмульсии |
литр |
5 373,5 |
|
флутриафол, 500 г/л |
|
513 |
ЭФФЕКТО, концентрат суспензии |
литр |
7 589,5 |
|
тебуконазол, 225 г/л + флутриафол, 75 г/л |
|
514 |
АРЕНА, концентрат эмульсии |
литр |
2 609,0 |
|
515 |
ИМПАКТ СУПЕР, концентрат суспензии |
|
516 |
УДАР ФОРТЕ, концентрат суспензии |
|
пираклостробин, 62,5 г/л + эпоксиконазол, 62,5 г/л |
|
517 |
АБАКУС, 12,5 % суспензионная эмульсия |
литр |
2 872,2 |
|
518 |
АБАКУС УЛЬТРА, суспензионная эмульсия |
|
пропиконазол, 250 г/л + ципроконазол, 80 г/л |
|
519 |
АЛЬТО СУПЕР 330, концентрат эмульсии |
литр |
4 379,5 |
|
520 |
ПРОПИШАНС СУПЕР, концентрат эмульсии |
|
пропиконазол, 300 г/л + тебуконазол, 200 г/л |
|
521 |
КОЛОСАЛЬ ПРО, концентрат микроэмульсии |
литр |
6 212,5 |
|
пираклостробин, 200 г/л |
|
522 |
ОПТИМО, 20% концентрат эмульсии |
литр |
4 678,8 |
|
азоксистробин, 240 г/л + эпоксиконазол, 160 г/л |
|
523 |
СИКУРС, суспензионный концентрат |
литр |
11 529,0 |
|
спироксамин, 250 г/л + тебуконазол, 167 г/л + триадименол, 43 г/л |
|
524 |
ФАЛЬКОН, 46% концентрат эмульсии |
литр |
3 520,0 |
|
азоксистробин, 90 г/л + тебуконазол, 317 г/л + флутриафол, 93 г/л |
|
525 |
ЭМИТИ, концентрат суспензии |
литр |
9 582,5 |
|
пираклостробин, 97 г/л + тебуконазол, 400 г/л |
|
526 |
РИДЕЛЬ, концентрат суспензии |
литр |
9 193,0 |
|
тиофанат - метил, 250 г/л + тебуконазол, 167 г/л + триадименол, 43 г/л |
|
527 |
ТОРРЕС, концентрат суспензии |
литр |
5 163,0 |
|
тебуконазол, 381 г/л + флутриафол, 117 г/л |
|
528 |
САНСЭР, концентрат суспензии |
литр |
9 193,0 |
|
тебуконазол, 337 г/л + флутриафол, 78 г/л + клотианидин, 73 г/л |
|
529 |
\*\*\*\*\*САНСЭР КОМБИ, концентрат суспензии |
литр |
8 977,0 |
|
протиоконазол, 80 г/л + тебуконазол, 160 г/л |
|
530 |
ПРОЗАРО КВАНТУМ, концентрат эмульсии |
литр |
4 448,0 |
|
флуоксастробин, 180 г/л + тебуконазол, 250 г/л |
|
531 |
ЭВИТО Т, суспензионный концентрат |
литр |
17 985,0 |
|
тебуконазол, 230 г/л + пираклостробин, 115 г/л |
|
532 |
ПИЛАРТЕП, концентрат суспензии |
литр |
5 373,5 |
|
ципроканазол, 300 г/л + тебуканазол, 40 г/л |
|
533 |
ТЕНАЗОЛИН ГОЛД, концентрат эмульсии |
литр |
6 027,0 |
|
флутриафол, 200 г/л + тиофанат - метил, 300 г/л |
|
534 |
ПИКСЕЛЬ, концентрат суспензии |
литр |
4 962,0 |
|
флутриафол, 200 г/л + тиофанат - метил, 200 г/л + металаксил, 100 г/л |
|
535 |
ЛАНТУС, концентрат суспензии |
литр |
6 267,5 |
|
протиоконазол, 210 г/л + тебуконазол, 210 г/л |
|
536 |
КОПРОТЕКТ, концентрат суспензии |
литр |
7 589,5 |
|
пираклостробин, 133 г/л + эпоксиконазол, 50 г/л |
|
537 |
ПИКСТАР, суспензионная эмульсия |
литр |
3 493,5 |
|
пропиконазол, 125 г/л + азоксистробин, 100 г/л + ципроконазол, 30 г/л |
|
538 |
ПРОТОКОЛ, концентрат эмульсии |
литр |
6 964,2 |
|
эпоксиконазол, 37,5 г/л + метконазол, 27,5 г/л |
|
539 |
ОСИРИС, 6,5% концентрат эмульсии |
литр |
4 374,0 |
|
пропиконазол, 390 г/л |
|
540 |
ТИТУЛ 390, концентрат коллоидного раствора |
литр |
9 500,0 |
|
тебуконазол, 125 г/л + триадимефон, 100 г/л |
|
541 |
ЗЕНОН АЭРО, концентрат эмульсии |
литр |
3 815,5 |
|
карбендазим, 500 г/л |
|
542 |
КРЕДО, суспензионный концентрат |
литр |
2 453,0 |
|
хлороталонил, 500 г/л |
|
543 |
БРАВО 500, суспензионный концентрат |
литр |
2 547,5 |
|
эпоксиконазол, 41,6 г/л + пираклостробин, 66,6 г/л + флуксапироксад, 41,6 г/л |
|
544 |
ЦЕРИАКС ПЛЮС, концентрат эмульсии |
литр |
8 000,0 |
|
флуксапироксад, 75 г/л + пираклостробин, 150 г/л |
|
545 |
ПРИАКСОР, концентрат эмульсии |
литр |
9 750,0 |
|
РОДЕНТИЦИДЫ |
|
флокумафен, 0,05 г/кг |
|
546 |
 ШТОРМ, 0.005% восковые  |
килограмм |
1 723,0 |
|
 |
брикеты |
 |
 |
|
НЕМАТИЦИДЫ |
|
фостиазат, 100 г/кг |
|
547 |
НЕМАТОРИН 10, гранулы |
килограмм |
3 892,5 |
|
ИНСЕКТИЦИДЫ |
|
лямбда - цигалотрин, 50 г/л |
|
548 |
ГЮХАРАД, 5% концентрат эмульсии |
литр |
2 450,0 |
|
549 |
\*\*КАРАТЭ 050, концентрат эмульсии |
|
550 |
КАРАТЭ ЗЕОН 050, суспензионный концентрат |
|
551 |
\*\*ТОРО, 5% концентрат эмульсии |
|
552 |
\*\*\*АХИЛЛЕС, концентрат эмульсии |
|
553 |
КАРАТОШАНС, концентрат эмульсии |
|
554 |
ЛЯТРИН, концентрат эмульсии |
|
555 |
ПЕТРА, 5% концентрат эмульсии |
|
556 |
ЛАМЕКС, микрокапсулированная суспензия |
|
лямбда - цигалотрин, 100 г/л |
|
557 |
КАРАТ СУПЕР, концентрат эмульсии |
литр |
1 980,0 |
|
558 |
РИХТЕР, концентрат эмульсии |
|
559 |
НАНДОР, концентрат эмульсии |
|
560 |
ГУНСЯО, 10% концентрат эмульсии |
|
561 |
БРЕЙК, микроэмульсия |
|
имидаклоприд, 200 г/л |
|
562 |
ДАКЛОПРИД, 20% водный концентрат |
литр |
2 860,0 |
|
563 |
ТАНРЕК, водорастворимый концентрат |
|
564 |
КОНФИДОР, 20% водный концентрат |
|
565 |
СТРАГЛ, водный концентрат |
|
566 |
ИМИДОР, 20% водный концентрат |
|
567 |
ЛУИДОР, водорастворимый концентрат |
|
568 |
ЦЕЗАРЬ, водный концентрат |
|
569 |
ИМИДОК, водорастворимый концентрат |
|
570 |
КЛОРИД, водный концентрат |
|
571 |
ПИЛАРКИНГ, 20% водный концентрат |
|
572 |
КИНОКС, водный концентрат |
|
573 |
ИМИДАШАНС, водорастворимый концентрат |
|
574 |
ВАРРАНТ, водный концентрат |
|
575 |
КОЛОРАДО, водорастворимый концентрат |
|
576 |
НУПРИД 200, концентрат суспензии |
|
имидаклоприд, 150 г/л+ лямбда - цигалотрин, 50 г/л |
|
577 |
АМАДЕУС, концентрат эмульсии |
литр |
5 610,0 |
|
578 |
БОРЕЙ, суспензионный концентрат |
|
имидаклоприд, 210 г/л + бета - цифлутрин, 90 г/л |
|
579 |
ТЕРРАНО, концентрат суспензии |
литр |
9 542,5 |
|
хлорпирифос, 400 г/л + бифентрин, 20 г/л |
|
580 |
ПИРИНЕКС СУПЕР, концентрат эмульсии |
литр |
3 057,0 |
|
малатиона, 570 г/л |
|
581 |
\*\*АЛИОТ, концентрат эмульсии |
литр |
2 211,0 |
|
582 |
\*\*ФУФАНОН, 57% концентрат эмульсии |
|
абамектин, 36 г/л |
|
583 |
ТИМАМЕКТИН, 3,6% концентрат эмульсии |
литр |
6 820,0 |
|
альфа-циперметрин, 200 г/л |
|
584 |
ФОБОС, масляно-водный суспензионный концентрат |
литр |
4 125,0 |
|
585 |
БОРНЕО, масляно-водный суспензионный концентрат |
|
альфа - циперметрин, 125 г/л + имидаклоприд, 100 г/л + клотианидин, 50 г/л |
|
586 |
БОРЕЙ НЕО, суспензионный концентрат |
литр |
10 123,5 |
|
альфа - циперметрин, 80 г/л + дифлубензурон, 96 г/л |
|
587 |
АЛЬФАМИЛИН, 17,6% суспензионный концентрат |
литр |
7 963,2 |
|
лямбда - цигалотрин, 106 г/л + ацетамиприд, 115 г/л |
|
588 |
КУПОЛ ЭКСТРА, концентрат эмульсии |
литр |
8 035,5 |
|
589 |
ДЕКСТЕР, концентрат суспензии |
|
дифлубензурон, 240 г/л |
|
590 |
ГЕРОЛЬД, водно-суспензионный концентрат |
литр |
7 500,0 |
|
дифлубензурон, 480 г/л |
|
591 |
ГАРПУН, концентрат суспензии |
литр |
6 852,5 |
|
592 |
ДИУРОН, суспензионный концентрат |
|
593 |
ДИНАМИТ, 48% суспензионный концентрат |
|
594 |
ДЕССЕНЛИН, 48% суспензионный концентрат |
|
595 |
ДИФЛУР, 48% суспензионный концентрат |
|
596 |
ГЕРКУЛЕС, 48%, суспензионный концентрат |
|
597 |
ДИМИЛИН, 48% суспензионный концентрат |
|
диметоат, 400 г/л |
|
598 |
СИРОККО, концентрат эмульсии |
литр |
1 520,0 |
|
599 |
РОГОР-С, концентрат эмульсии |
|
600 |
ДАНАДИМ ЭКСПЕРТ, концентрат эмульсии |
|
601 |
БИ-58 ТОП, концентрат эмульсии |
|
602 |
БИ-58 НОВЫЙ, 40 % концентрат эмульсии |
|
603 |
ДИШАНС, концентрат эмульсии |
|
604 |
БИММЕР, концентрат эмульсии |
|
циперметрин, 100 г/л |
|
605 |
УСТАД, 10% концентрат эмульсии |
литр |
2 250,0 |
|
циперметрин, 250 г/л |
|
606 |
ШАРПЕЙ, микроэмульсия |
литр |
2 795,0 |
|
607 |
ЦИРАКС, 25% концентрат эмульсии |
|
индоксакарб, 150 г/л |
|
608 |
АВАНТ, концентрат эмульсии |
литр |
10 560,0 |
|
609 |
АСКУМ, концентрат эмульсии |
|
610 |
ЭЛИСТЕР, концентрат суспензии |
|
пиримифос - метил, 500 г/л |
|
611 |
\*\*\*\*АКТЕЛЛИК 500, концентрат эмульсии |
литр |
5 248,0 |
|
тиаклоприд, 240 г/л |
|
612 |
БИСКАЯ, масляная дисперсия |
литр |
7 612,0 |
|
дельтаметрин, 100 г/л |
|
613 |
ДЕЦИС ЭКСПЕРТ, концентрат эмульсии |
литр |
5 280,0 |
|
метомил, 250 г/кг |
|
614 |
ЛАННАТ, смачивающийся порошок |
килограмм |
3 755,5 |
|
хлорантранилипрол, 200 г/л |
|
615 |
КОРАГЕН, концентрат суспензии |
литр |
51 339,5 |
|
альфа - циперметрин, 100 г/л |
|
616 |
ФАСТАК, 10% масляно-водный суспензионный концентрат |
литр |
1 804,0 |
|
617 |
ФАСТАК, 10%, концентрат эмульсии |
|
618 |
АГРОЦИП, 10% концентрат эмульсии |
|
619 |
\*\*ФАСКОРД, концентрат эмульсии |
|
620 |
ЦЕПЕЛЛИН, концентрат эмульсии |
|
621 |
ЦУНАМИ, концентрат эмульсии |
|
622 |
ФАСШАНС, концентрат эмульсии |
|
тебуконазол, 337 г/л + флутриафол, 78 г/л + клотианидин, 73 г/л |
|
623 |
\*\*\*\*\*САНСЭР КОМБИ, концентрат суспензии |
литр |
8 977,0 |
|
тиаметоксам, 57 г/л+имидаклоприд, 210 г/л + лямбда - цигалотрин, 105 г/л |
|
624 |
АГРИС, концентрат суспензии |
литр |
11 880,0 |
|
тиаметоксам, 141 г/л + лямбда - цигалотрин, 106 г/л |
|
625 |
ЭНЖИО 247, суспензионный концентрат |
литр |
6 505,0 |
|
626 |
ГЕДЕОН, концентрат эмульсии |
|
627 |
СОЛАМ, концентрат суспензии |
|
628 |
ИНСЕКТ, суспензионный концентрат |
|
абамектин, 18 г/л |
|
629 |
ВЕРТИМЕК 018, концентрат эмульсии |
литр |
5 785,5 |
|
630 |
РОНИН, концентрат эмульсии |
|
631 |
АБАЛОН, 1,8% концентрат эмульсии |
|
632 |
КРАФТ, концентрат эмульсии |
|
эмамектин бензоат, 50 г/кг + луфенурон, 400 г/кг |
|
633 |
ПРОКЛЭИМ ФИТ 450, водорастворимые гранулы |
килограмм |
23 750,0 |
|
флубендиамид, 480 г/л |
|
634 |
БЕЛТ, концентрат суспензии |
литр |
26 339,0 |
|
диметоат, 400 г/л + гамма - цигалотрин, 6,4 г/л |
|
635 |
ДАНАДИМ ПАУЕР, концентрат эмульсии |
литр |
2 857,0 |
|
диафентиурон, 500 г/л |
|
636 |
ПОЛО 500, концентрат суспензии |
литр |
6 670,0 |
|
имидаклоприд, 750 г/кг |
|
637 |
ПУНТО ЭКСТРА, водорастворимые гранулы |
килограмм |
13 780,0 |
|
профенофос, 300 г/л + лямбда - цигалотрин, 15 г/л |
|
638 |
САМБО 315, концентрат эмульсии |
литр |
2 200,0 |
|
абамектин, 36 г/л |
|
639 |
БАРИН, концентрат эмульсии |
литр |
3 564,0 |
|
640 |
АКАРИН, 3,6% концентрат эмульсии |
|
ацетамиприд, 200 г/кг |
|
641 |
АЦЕТ 200, растворимый порошок |
килограмм |
3 564,0 |
|
642 |
МОСПИЛАН, 20% растворимый порошок |
|
643 |
ГРИНДА, растворимый порошок |
|
ацетамиприд, 300 г/кг |
|
644 |
ХОРНЕТ 300, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
8 928,5 |
|
ацетамиприд, 400 г/кг |
|
645 |
\*\*\*\*\*\*ЯКУДЗА, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
7 500,0 |
|
ацетамиприд, 200 г/л + лямбда - цигалатрин, 150 г/л |
|
646 |
ЭСПАДА 350, суспензионный концентрат |
литр |
17 410,5 |
|
диметоат, 300 г/л + бета - циперметрин, 40 г/л |
|
647 |
КИНФОС, концентрат эмульсии |
литр |
5 467,5 |
|
имидаклоприд, 200 г/л + альфа - циперметрин, 120 г/л |
|
648 |
ЭСПЕРО, концентрат суспензии |
литр |
7 250,0 |
|
хлорпирифос, 500 г/л + циперметрин, 50 г/л |
|
649 |
КОУИН, концентрат эмульсии |
литр |
2 232,0 |
|
650 |
ХЛОРЦИРИН, 55%, концентрат эмульсии |
|
651 |
КАРДИНАЛ, концентрат эмульсии |
|
652 |
КОРАЛЛ Д, концентрат эмульсии |
|
653 |
ЕЛНУР-Д, концентрат эмульсии |
|
654 |
ЦИФОС 550, концентрат эмульсии |
|
655 |
КОМБАТ 550, концентрат эмульсии |
|
656 |
НУКЕР ПРО, концентрат эмульсии |
|
657 |
НУРЕЛЛ Д, концентрат эмульсии |
|
658 |
КОРВЕТ, концентрат эмульсии |
|
659 |
ШАМАН, концентрат эмульсии |
|
гекситиазокс, 100 г/кг |
|
660 |
НИССОРАН, 10% растворимый порошок |
килограмм |
10 937,5 |
|
эсфенвалерат, 50 г/л |
|
661 |
СЭМПАЙ, концентрат эмульсии |
литр |
3 760,5 |
|
662 |
СУМИ-АЛЬФА, 5% концентрат эмульсии |
|
пропаргит, 570 г/л |
|
663 |
\*\*\*ОМАЙТ, 57% водная эмульсия |
литр |
3 393,0 |
|
клотианидин, 145 г/л + лямбда - цигалотрин, 135 г/л |
|
664 |
ПИЛАРКЛОТРИН ZC, суспензионный концентрат |
литр |
7 443,0 |
|
гамма - цигалотрин, 60 г/л |
|
665 |
ФЕНИКС, микрокапсулированная суспензия |
литр |
4 928,0 |
|
666 |
ВАНТЕКС, микрокапсулированная суспензия |
|
тефлубензурон, 150 г/л |
|
667 |
НОМОЛТ, 15% суспензионный концентрат |
литр |
7 143,0 |
|
хлорпирифос, 500 г/л + циперметрин, 50 г/л |
|
668 |
ЦИПЕРФОС-Д, концентрат эмульсии |
литр |
2 680,0 |
|
фенитротион, 500 г/л |
|
669 |
СУМИТИОН, 50% концентрат эмульсии |
литр |
3 520,0 |
|
спиромезифен, 228,6 г/л + абамектин, 11,4 г/л |
|
670 |
ОБЕРОН РАПИД, концентрат суспензии |
литр |
15 914,0 |
|
тиаклоприд, 100 г/л + дельтаметрин, 10 г/л |
|
671 |
ПРОТЕУС, масляная дисперсия |
литр |
3 870,5 |
|
метафлумизон, 240 г/л |
|
672 |
АЛЬВЕРДЕ, концентрат суспензии |
литр |
6 442,0 |
|
спиротетрамат, 120 г/л + имидаклоприд, 120 г/л |
|
673 |
МОВЕНТО ЭНЕРДЖИ, концентрат суспензии |
литр |
7 500,0 |
|
бета - циперметрин, 100 г/л |
|
674 |
ОНИКС, водная суспензия |
литр |
2 150,0 |
|
луфенурон, 50 г/л |
|
675 |
МАТЧ 050, концентрат эмульсии |
литр |
8 514,0 |
|
имидаклоприд, 700 г/л |
|
676 |
ГАМБЕЙ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
6 830,5 |
|
677 |
ДИМИПРИД, 70% водно-диспергируемые гранулы |
|
678 |
ХИМСТАР, водно-диспергируемые гранулы |
|
679 |
КОНФИДОР ЭКСТРА, водно-диспергируемые гранулы |
|
680 |
МАРЛЕНОПРИДА, 70% водно-диспергируемые гранулы |
|
681 |
РЕЗЮМЕ, водно-диспергируемые гранулы |
|
БИОПРЕПАРАТЫ |
|
азидирахтин, 0,3% |
|
682 |
ГРЕЕН ГОЛД, 0,3% масляная эмульсия |
литр |
13 798,4 |
|
титр не менее 45 миллиард жизнеспособных спор/грамм, биологическая активность 1500 единица активности (ЕА)/грамм, содержание экзотоксина 0,6-0,8% (спорово-кристаллический комплекс и син-экзотоксин Вacillus thurinqiensis, variant Тhurinqiensis |
|
683 |
БИТОКСИБАЦИЛЛИН, сухой порошок |
килограмм |
809,6 |

      Расшифровка аббревиатур:

      г/л - грамм на литр

      г/кг - грамм на килограмм

      Примечание:

      \* препараты, имеющие государственную регистрацию двойного назначения и используемые, как гербицид и десикант;

      \*\* препараты, имеющие государственную регистрацию двойного назначения и используемые, как инсектицид и как препараты, разрешенные для применения против вредителей запасов в складских помещениях товаропроизводителей сельскохозяйственной продукции;

      \*\*\* имеющие государственную регистрацию двойного назначения и используемые, как инсектицид и как препараты, разрешенные для применения против вредителей запасов на предприятиях в системе хлебопродуктов;

      \*\*\*\* препараты, имеющие государственную регистрацию тройного назначения и используемые, как инсектицид и как препараты, разрешенные для применения против вредителей запасов в складских помещениях товаропроизводителей сельскохозяйственной продукции и против вредителей запасов на предприятиях в системе хлебопродуктов;

      \*\*\*\*\* препараты, имеющие государственную регистрацию двойного назначения и используемые, как инсектицид и фунгицид;

      \*\*\*\*\*\* препараты, имеющие государственную регистрацию двойного назначения и используемые, как инсектицид и препарат для предпосевной обработки.

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 2  |
|   | к постановлению акимата |
|   | Мангистауской области |
|   | Аким Мангистауской области |
|   | от 7 октября 2021 года № 245 |

 **Объемы бюджетных средств на субсидирование пестицидов, биоагентов (энтомофагов) на 2021 год**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|
№ |
Наименование области |
Объем бюджетных средств на субсидирование, тенге |
|
1 |
Мангистауская область |
48 000,0 |
|
 |
Итого |
48 000,0 |

 © 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан